



## Blok łączący CPX-GE-EV-Z-7/8-4POL (541250) serii CPX - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO023509**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

- Indywidualne komponenty do terminala elektrycznego CPX

## Dane techniczne

Typ mocowania	Szpilka ściągająca
Waga produktu	125 g
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Wzmocniony poliamid
Przyłącze elektryczne	4-pin
Maks. zasilanie	10 A
Zasilanie elektryczne	Dodatkowe zasilanie

### DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	Szpilki ściąające
Przyłącze elektryczne	4-pin, Okrągły łącznik wtykowy 7/8
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Wzmocnione PA
Typ mocowania	Szpilka ściąająca
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Waga produktu	125 g
Zasilanie elektryczne	Dodatkowe zasilanie elektryczne
Maks. natężenie prądu zasilania	10 A

Nr kat.	OT-FESTO023509
EAN-13	4052568090692

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:37